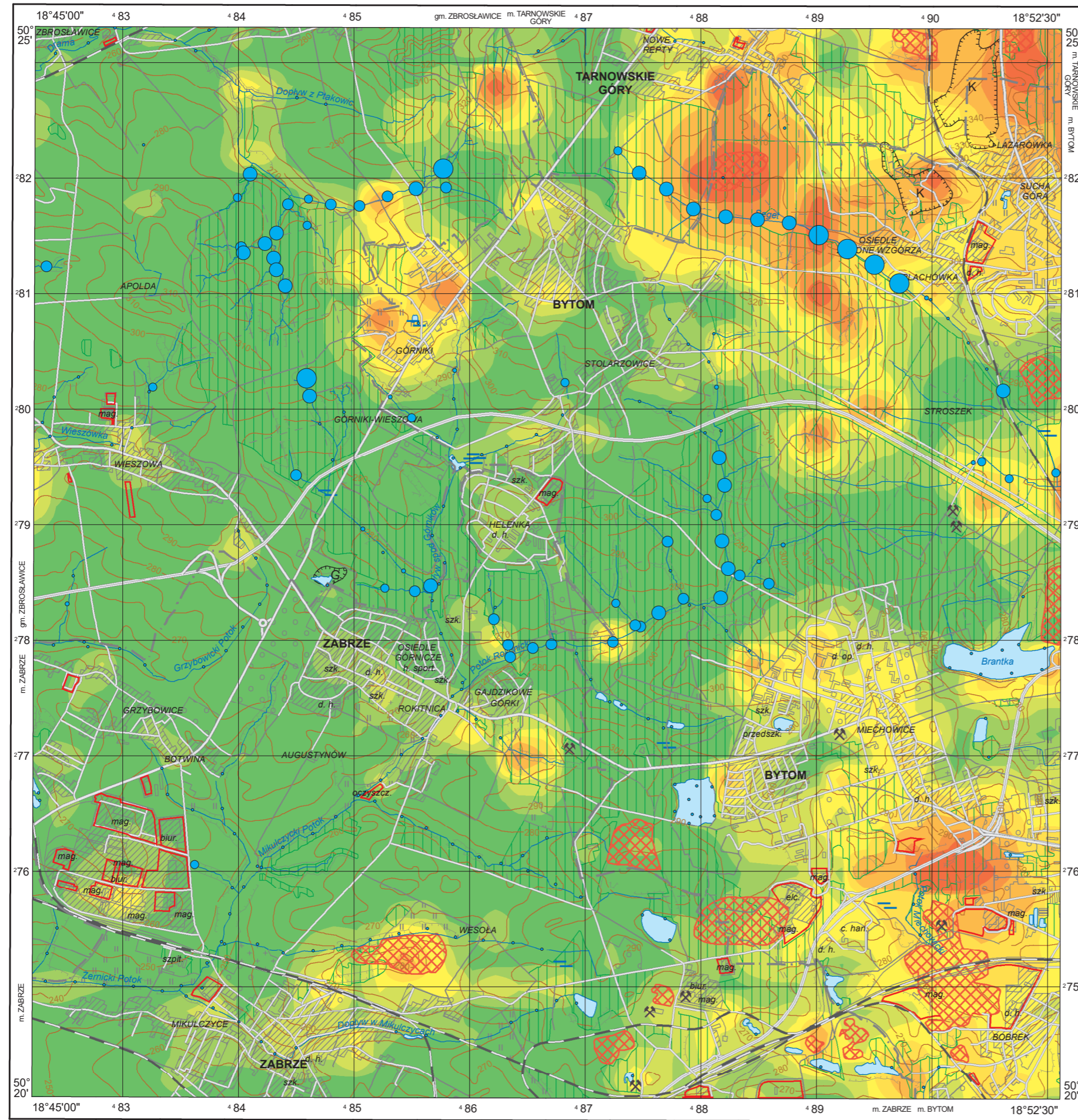


Kadm w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

Cadmium in subsoil (0.8–1.0 m) and in surface water

M-34-50-D-c BYTOM



Cd

Gleby – parametry statystyczne Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

Srednia arytmetyczna	5,4	Arithmetic mean
Srednia geometryczna	0,6	Geometric mean
Mediana	<0,5	Median
Granica wykrywalności	0,5	Detection limit

n = 1257 min <0,5 1,0 2,0 4,0 8,0 16,0 32,0 64,0 1917,0 max

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne Surface water – statistical parameters

ppb = µg/dm³

Srednia arytmetyczna	1,12	Arithmetic mean
Srednia geometryczna	0,19	Geometric mean
Mediana	0,11	Median
Granica wykrywalności	0,05	Detection limit

n = 274 min <0,50–0,50 0,50–1,00 1,00–2,00 2,00–4,00 4,00–8,00 8,00–10,42 max

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych Explanation of some topographic signs

- Lasy
Forests
- Hałdy i nasypy
Dumps and embankments
- Obszary przemysłowe
Industrial areas
- Szyby górnicze
Mining shafts
- Kamieniołomy
Quarries
- Glinianki
Water basins